Inde	ex of	Clair	ms

Application/0	Control No
---------------	------------

10/600,960

Examiner

Eric B. Compton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIEHL, MARK W.

Art Unit

3726

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim		Date							
<u> </u>		T								П
Final	Original	8/4/06								
	1 2 3 4 5 6 7									
	2									
	3	L	_	L	_	1_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	4	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	ــــ	L	Ш
	5	┡	<u> </u>	_	-	┖	▙	↓	<u> </u>	Н
	6	<u> </u>		<u> </u>	┞	ļ.,	<u>L</u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>
-	/	⊢	-	 	⊢	 	┢	╀	⊢	Н
	8 9 10	┢	┝	-	╁	┼	╁	╁	╁	┢┥
	10	⊢	┝	├	-	-	├-	┼	-	Н
	11	╁	┢	├	-	1-	╁╌	+-	 	H
_	12	┢		┪	H	十一		╁╴	╁	Н
	13	J	\vdash	\vdash	H	H	T	\vdash	T	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	\ \ \ \ \			\vdash	T		T	T	Н
	15	V				Г	Г			П
	16	V						L		
	17	V								
	18								Ĺ	Ш
	19	_	_	L	L_	_	乚	┖	<u> </u>	Ш
	20	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	21	_		<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	┡	_	Щ
	22	_		<u> </u>		⊢	<u> </u>	-	_	Н
	23	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	i—	⊢	⊢	-	Н
	25	-	-	┝	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	-	Н
	26	H	_	-	-	╁┈	╁	-	┢	Н
	27	┝	-	-		┢	H		-	Н
	28			\vdash	\vdash	 	H	\vdash	-	Н
	29		<i>.</i>	H	\vdash	T	H	T	_	Н
	30								Τ	
	31									
	30 31 32 33 34									
	33	\Box				Ĺ	L	\Box		Ш
	34	Щ.		L	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u>L</u>		Ш
	35	Ш			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
L	36				_	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢	Н
<u> </u>	37 38	Н	_		<u> </u>	-	-	\vdash	-	Н
$\vdash\vdash$	38	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
$\vdash \vdash$	40	Н		_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
$\vdash \dashv$	41	\vdash				-		 	\vdash	$\vdash \vdash$
	42	\vdash	_	_	-	 	\vdash	\vdash	┢	H
	43	H		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Г	\vdash	Н
	44	\Box		_		\vdash	Т	\vdash		H
	45	\Box					Г	ı		П
	46								П	П
	47						Ĺ			
	48									
	49									
	50									

Claim Date Image: September 1 Image: September 2 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			<u> </u>			_	Dat				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Cla	airri	-	1		- '	Dai	U			_
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	L		L	L			_	L	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54				L	<u></u>				
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56					-				П
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57						L			
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58							Г		Г
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59			Г	Г	Γ	Г	Г	Г	\Box
61		60		Γ	П		Г	П		П	П
62		61		Π			П				Г
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		63						П	П	Г	Г
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64				П	Т	П	Г		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65				Г	Ī			Г	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66				П			Г	Γ	Г
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67			-		1				
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68	П				П				
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69					Г				
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70					Г	Г			
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74							_		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	L	L	L	<u> </u>			L		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76	_	_	_	_		_	<u> </u>	_	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77			_	ļ		L_		_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			<u> </u>	_	_		_	L	L	L.	ļ
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97		80	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	L	<u> </u>	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	81	<u> </u>	L	<u> </u>	┡	<u> </u>		L	<u> </u>	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	82	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	-	04 0 <i>e</i>	-	-	├—	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		00	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		97	 	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	<u> </u>	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	88	-	 	 	\vdash	\vdash	-	-	-	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	80	Н	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-		-
91 92 93 94 95 96 97 98		90		\vdash							
92 93 94 95 96 97 98 99			H			_	-			-	
93 94 95 96 97 98 99		92		Н	-	\vdash	 	-			\vdash
94 95 96 97 98 99		93		Н	\vdash	_	\vdash	_			-
95 96 97 98 99				Н		\vdash	\vdash			_	\vdash
96 97 98 99		95							Н		
97 98 99				П			П				
98 99		97									
99		98									
		99									
100		100									

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101		T	1	1	1		一	┢	П
	101 102									
	103									
	104		_	_	$oxed{oxed}$	┖	┖	L	匚	Ш
	105		<u> </u>	_	<u> </u>	┡	╙	L	_	Ш
	106	-	<u> </u>	L	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	┞-	Н
	107		-	⊢		⊢	┢	-	-	Н
	108 109	-	├	-	-	\vdash	├		├	\vdash
	110	-		-		\vdash	 	\vdash	-	Н
	111	┢		\vdash	\vdash	_	 	\vdash	┤	H
	112	1	T	Т	i	1		Г	\vdash	П
	112 113	Г		一	Г			\vdash		\Box
	114									
	115 116									
	116			_	\perp	L		<u>L</u>	L	Щ
	117	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ_	_	╙	ļ	Ш
	118 119	┞	-		ļ	ļ		_	ļ	Ш
	119	H	1		-	-	-	H	┝	\dashv
	120	-	-	-	⊢	├—	 			Н
_	121 122		┝	\vdash	\vdash	├-		-	\vdash	Н
	123			\vdash	┢	\vdash	_	\vdash		Н
	123 124		T	\vdash			1	_	-	П
	125									
	126 127 128									Ш
	127			_	<u> </u>		L	_	L	Ш
	128		_	_	<u> </u>	_	L	_	_	\square
	129 130		H	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	dash
	131	_	H	-	_	├-	-	-	-	H
	132	_		-		-	\vdash	_	⊢	\vdash
	132 133				┢	-	\vdash	-	\vdash	H
	134				┢	_	_		-	Н
	135					T-	Г		Г	П
	136									
	137 138		L				_			Ш
	138	_							_	Ш
	139		_		_	-	\vdash	_	_	Н
	140			·	\vdash	\vdash	├	-	H	Н
	142	_	H	-	\vdash	\vdash	┢	-	H	\vdash
\dashv	143		H		-	\vdash		-	H	\vdash
	144		Н					_		\vdash
	145									
	146									
	147									
_	148					Щ	_	_	Щ	
	149		\vdash	_			_		_	Н
	150					L	L			Ш